10/719,401 SEDLMAYR, STI Examiner Art Unit	EVEN D
Examiner Art Unit	EVENK
Lee Fineman 2872	

√	Rejected	-	(Through numeral Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected		Α
-	Interference	1	0

4	Δ	Appeal
•	0	Objected

Claim								ı											ŀ	L
Tell Fig.	Cla	im	_				Date	•				1	Cla	im					Date	— е
1											П									Ť
1	-	na											a	Па	704	/05				
1	ᇤ	rigi											ᇤ	ij	30	/23			ĺ	
Section Sect	_	Ō											_	O	80	2				l
Section Sect		1	-		\vdash		\vdash		_	_	\vdash			51	V	7	\vdash		_	H
S3				_	\vdash	\vdash	_	-	_	_	\vdash			52					_	H
SA	1	3	_	_	\vdash	_				-	Н			53						t
S	\vdash	4			┢╌	\vdash		_		\vdash			-	54			Н		\vdash	t
S6 V V S7 V S8 S8 V V S9 V V						Н	_		_					55				-	\vdash	t
ST V V ST ST V V ST ST	_		_	_	-	_	\vdash		\vdash	-							_	_		t
S	-	7	_	_	┢	_	-		\vdash	-								-	_	t
Section Sect			_		\vdash	-	\vdash			\vdash									_	t
10		9	_	_	\vdash	-				_										t
11			-	\vdash	\vdash	H				\vdash							-		_	t
12				\vdash				Н			 							_		t
13			\vdash	-	-	_		_										-		t
14			<u> </u>	-	\vdash	_	_			<u> </u>						_	\vdash	\vdash	_	t
15				\vdash		-		H		\vdash									_	t
16		15		_	-	_		Г	П							1		_		T
17	_			_		_				_							_	\vdash	Г	T
18 68 √ 19 70 √ 21 71 √ 22 73 √ 23 73 √ 24 74 √ 25 75 √ 26 76 √ 27 77 √ 28 78 √ 29 79 √ 30 80 √ 31 81 √ 32 82 √ 33 83 84 √ 85 √ 85 √ 86 √ √ 85 √ 87 √ √ 86 √ √ 87 √ √ 86 √ √ √ 88 √ √ 0 0 √ √ 0 0 √ √ 0 0 √ √ 0 0 √ √ 0 0 √ √ 0 0 √ √ <td< td=""><td>\vdash</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td>T</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>Г</td><td>T</td></td<>	\vdash							 			T					1			Г	T
19	<u> </u>		_		Т	Т	_	_								1				T
20								Г	\vdash										Г	T
The content of the			-					П		\vdash		ì								T
The state of the				T	T	\vdash						i			1	1			\vdash	T
23		22				Т								72	1	1			Г	T
24		23				\vdash								73	1	1				T
25			<u> </u>											74	1	1		Г	Г	Τ
26				Г	П			Г				1		75						Γ
27		26			Г						Π	1		76		1				Γ
The state of the					Π									77		1	П			Τ
The state of the				Г	Π				Г			1		78		1				Τ
30					Ī			Γ				1		79		1				Τ
32)			1				Г	Ι
33		31						Γ								1				I
34		32														4				I
35														83				L.		L
36		34			L^{-}]				-	匚	匚		Ĺ
37				L			Ĺ			匚]						L		Ĺ
38		36					匚			匚]					匚			Ĺ
39		37		L	Ĺ		匚	\Box]				1	<u> </u>		$oxed{\Box}$	L
40							匚					1			1		L		匚	Ţ
41		39					L		L	_					1	1	L	L	L	Ļ
42				_		<u> </u>				L]				1	匚	L	L	\downarrow
43				L	<u> </u>	<u> </u>	L.		<u></u>	乚	$ldsymbol{f eta}$	Į	<u> </u>			_	<u> </u>	_	_	L
44	L			$oxed{\Box}$	L	<u>L.</u>	_	L	_		$oxed{oxed}$		<u> </u>			_	乚	<u> </u>		ļ
45 95 \(\sqrt{1} \)	<u></u>		L_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>				<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	1
46 96 \(\sqrt{1} \) \(\sqrt{1} \) \(\sqrt{2} \) \(\sqrt{3} \) \(\sqrt{4} \) \(\sqrt{2} \) \(\sqrt{3} \) \(\sqrt{4} \) \(\sqrt{2} \) \(\sqrt{3} \) \(\sqrt{4} \) \(\sqrt{2} \) \(\sqrt{3} \) \(\sqrt{4} \) \(\sqrt{2} \) \(\sqrt{2} \) \(\sqrt{3} \) \(\sqrt{4} \) \(\sqrt{2} \)			_	L.	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	L	lacksquare		<u> </u>	<u> </u>	1					oxdot	ऻ_	 	1
47 97 \ldot			<u> </u>	L_	<u> </u>	辶	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	1	<u> </u>				L.	\vdash	 _	1
48 98 V V 99 V V			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ـــــ	1	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
49 99 1			$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	辶	<u> </u>	Į	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	+
			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	ļ					┡	┞	⊢	1
	<u></u>		<u></u>	<u> </u>	↓_		<u> </u>	┞	├-	<u> </u>	_	1	<u> </u>				<u> </u>	\vdash	₩	ļ
	L	50	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .	<u></u>	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ц_	J	Щ	100	14	14	<u>L.</u>	<u></u>	<u>L</u>	L

Claim		Date									
			Ī.,								
<u> </u>	ina	9	ŝ								
Final	Original	8/30/04	2/23/05								
	O	8	~								
	51	1	1								
	52	1	1								
	53	1	1								
	52 53 54 55 56 57	ファファファファファファファファファ	ト フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ								
	55	1	1								
	56	1	1								
	57	√ T	V								
<u> </u>	58 59	1	1	Ш					\sqcup	_	
	59	1	1							L.,	
L	60	1	1	<u> </u>		\vdash			<u> </u>	_	
	61	1	ΙÝ	<u> </u>	L.	_	Ш.			_	
	62	14	Ι÷	├	\vdash	L	<u> </u>	_	_	_	
	63	14	1	\vdash	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	64	١	٧,	\vdash	-	\vdash	_	-	<u> </u>		
	65	1	1	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>		L	_	
	66	V	٧	\vdash		 	<u> </u>	<u> </u>	H	_	
	67	٧,	٧,	\vdash		_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	
	68	V	1 V	\vdash		├-	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	
	70	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	1—	-		-	-	\vdash	\vdash	
	74	V	1	 		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	72	1	1 V	\vdash	-	\vdash	-	_	\vdash	-	
	60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ファファファファ	-	-	\vdash	\vdash	-	├	-	
<u> </u>	74	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		⊢	
	75	V	1	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	
	76	1	J		\vdash	-	┢	\vdash		-	
	77	ij	i	\vdash	 -	\vdash	\vdash	-		\vdash	
	78	ij	j	\vdash	\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash	
—	79	ュ	i	\vdash	H	H	H	-	\vdash	_	
	80	Ì	i	╁	1	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	
\vdash	80 81	i	1	\vdash	 	\vdash	\vdash	Г	\vdash		
<u> </u>	82	1	V	\vdash	Г	t		<u> </u>	Г		
\vdash	82 83	1	√	Т	Г		Г		Ι	Γ	
	84	1	V	\vdash	Γ	Т	<u> </u>	Γ		Γ	
	85	1		Г	Π	Π					
	86	1	1								
	84 85 86 87	1	V	L							
	88 89	1	1						\Box		
	89	1	1			\Box					
	90	1	1		匚		匚	匚			
	91_	V	l v	\Box		\Box	匚				
	92	1	1		匚		匚	匚	Ĺ		
<u></u>	93	1	1	_		$oxed{oxed}$	L	_	_	<u> </u> _	
<u></u>	94	1	1	\vdash	<u></u>	_	1_	<u>L</u>	<u> </u>	L	
L	95_	1	1	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	
	96	1	1			_		_	L	_	
	97	1	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	
	98	1	1	╄	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	99	1	1	_	\vdash	_	<u> </u>		—	┞	
1	100	J	V	1	1	1	1	1		i	

Cli	aim	Date								
Final	Original	8/30/04	2/23/05							
	101	7	7							
	102	1	1							
	103	7 7 7	7 7 7							
	104	√	1							
	105	1	1							
	101 102 103 104 105 106 107	1								
	107	1	7 7							
	108	1	1		<u> </u>					\blacksquare
	109	٧,	1	_	_	_		_		
	110	1	1	<u> </u>	_					\Box
	111			\vdash	\vdash	_	_	\vdash		Н
	112	1	V V	⊢	 —	\vdash	_	Н		
	114	1	7	-	 		H	\vdash		\vdash
	113 114 115	V		 	1	\vdash	H	H	H	$\vdash \vdash$
\vdash	116	1	7	\vdash	\vdash		_	\vdash	П	\dashv
	117	1	1	T	\vdash	T	Т		П	П
	118	1	1							
	119	√			Ī					
	120	√	√							
	121	1	1		$oxedsymbol{oxed}$					
	122	V		_						
ļ	123	1	1	_	<u> </u>	匚			<u> </u>	
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	1	1	┡	<u> </u>	上	<u> </u>	_	_	Щ
	125	<u> </u>			├	├	-	_	_	Н
<u> </u>	120		 	├	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	Н
-	128	⊢	⊢	-	├-	┢	⊢	<u> </u>	_	Н
	120	⊢	┢	├	╁	┢	\vdash	\vdash	_	Н
	130	┝	┢	├	+-	-	\vdash	\vdash	-	Н
	131	 	H	\vdash	 	H	\vdash	H	\vdash	Н
	132	m						\vdash		П
	133							Г	Π	П
	132 133 134				L					
	135 136		匚			匚	L	Ĺ		Ш
	136	L	$oxed{\Box}$		L	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	137	1	\vdash	┡	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	138	-	 -	\vdash	-	1	\vdash	<u> </u>	_	
-	139	 	\vdash	⊢	₩-	⊢	├-		├	$\vdash\vdash$
	140	-	\vdash	-	\vdash	⊢	 	\vdash	\vdash	\vdash
	141	\vdash	+	-	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	$\vdash\vdash$
	143	╁┈	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
 	144	+-	\vdash	\vdash	t	 	 	\vdash	\vdash	Н
 	145	t –	T	T	t	\vdash		t		Н
\vdash	146	\vdash	\vdash	t	T	Т	Η	Т	T	М
	147		T	Т	Т				Π	
	148			L						
	149									
	150	Ĺ.				匚	Ĺ	\Box		\Box
	•	•				_				